

GAMME TRAPEZA habillage

Plaque nervurée en acier galvanisé
ou galvanisé prélaqué pour habillage
ou peau intermédiaire de complexe thermo-acoustique

RÉFÉRENCE NORMATIVE

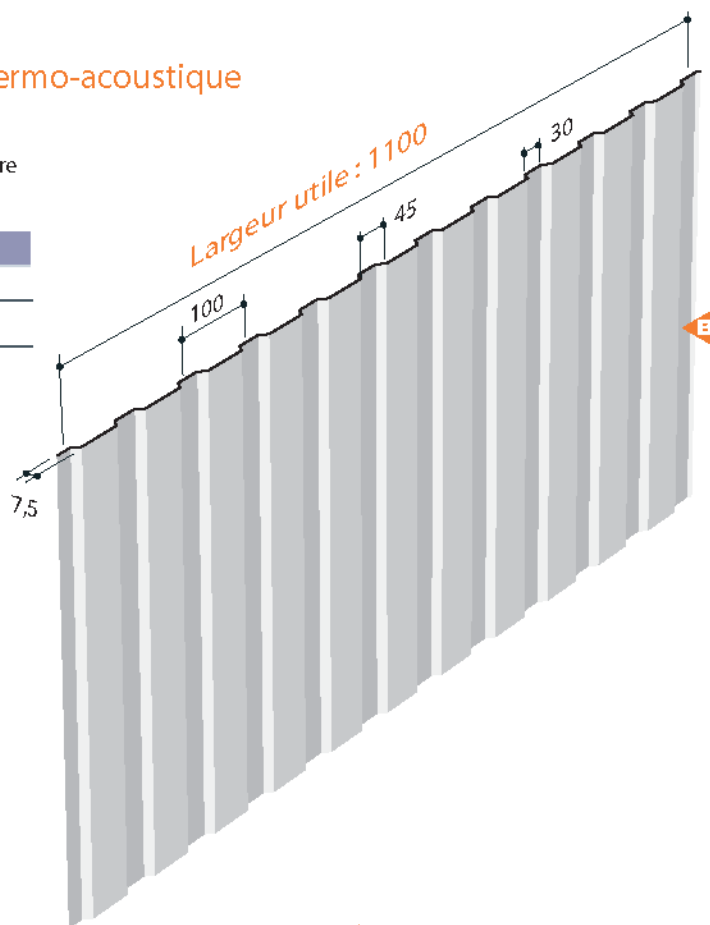
Règles professionnelles pour la fabrication et la mise en œuvre des bardages métalliques : Janvier 1981 - 2^{ème} édition

CARACTÉRISTIQUE DU MATÉRIAU DE BASE		NORMES
Nuance d'acier	S 320 GD	NF EN 10326
Type de protection	Galvanisé	NF EN 10326 P 34310
	Galvanisé-Prélaqué	NF EN 10169-1 XP P 34301

Épaisseur (mm)	0,63	0,75
Masse (kg/m ²)	5,33	6,34

Longueur maximale (m)	11,00
-----------------------	-------

**Non conforme
aux règles professionnelles pour
la mise en œuvre des bardages
métalliques**



◀ Face prélaquée

Tableau d'utilisation

Charges normales admissibles en daN/m² en fonction des portées d'utilisation (travées égales)

HACIERBA 11.100.8 B	2 APPUIS		PORTEE (m)	3 APPUIS	
	ÉPAISSEUR (mm)			ÉPAISSEUR (mm)	
	0,75	0,63		0,63	0,75
Pression	96	81	1,00		
Dépression	99	83			
Pression	78	65	1,10	126	
Dépression	81	68		128	
Pression	64	54	1,20	98	116
Dépression	68	57		101	121
Pression	54	45	1,30	77	92
Dépression	57	48		82	97
Pression	46		1,40	62	74
Dépression	49			67	79
Pression			1,50	51	61
Dépression				56	66
Pression			1,60	42	50
Dépression				47	55